

au

4G LTE

はじめにお読みください

Android 4.1 対応版

AQUOS PAD SHT21

設定ガイド

このたびは、「AQUOS PAD SHT21」(以下、「本製品」と表記します)をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。
「設定ガイド Android 4.1 対応版」(本書)では、Android 4.1へのメジャーアップデート(OSの更新)後の内容について、本製品をお使いになるための設定とご利用上の注意点を記載しております。さまざまな機能の説明については、「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。

ご利用にあたって

本製品をご利用いただくにあたっての注意事項を説明しています。

基本操作

各部の名称や基本操作を説明しています。

初期設定

■STEP 1 : Google位置情報の利用

Googleの位置情報サービスを利用するための設定を行います。

■STEP 2 : プロフィール設定

自分の電話番号やメールアドレスなどの情報を設定します。

■STEP 3 : Googleアカウントの設定

Google Playからアプリケーションをダウンロードできるようにします。GmailやYouTube、Googleマップ、Googleカレンダーなどのサービスも利用できます。

■STEP 4 : au ID 設定

au提供のさまざまなサービスを利用するためにau IDを設定します。また、au Wi-Fi SPOTの初期設定を行います。

■STEP 5 : バックアップ設定

電話帳(アドレス帳)や写真をau Cloudにバックアップすることができるようになります。

■STEP 6 : auウィジェット設定

auウィジェットを設定します。

Eメール設定とEメールアドレスの変更

Eメール(@ezweb.ne.jp)を利用するためにEメールアドレスが決まります。初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。

microSD™メモリーカードによるデータ移行、閲覧、バックアップ

これまでお使いのauの端末からmicroSD™メモリーカードを使ってデータを移行することができます。また、移行したデータを閲覧・再生したり、microSD™メモリーカードにデータをバックアップすることができます。

Friends Note(auアドレス帳)による電話帳(アドレス帳)移行

これまでお使いのauケータイから、Friends Noteとauアドレス帳を利用して電話帳を移行することができます。

電池消費を軽減する

「設定リスト」の設定を切り替えることで電池の消費を抑えることができます。

※ 本紙に記載されている社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

発売元: KDDI(株)
沖縄セルラー電話(株)
製造元: シャープ株式会社
2013年5月第1版

ご利用にあたって

本製品をご利用いただくにあたって、次のことにご注意ください。詳しくは、「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。

- お買い上げ時は、内蔵電池は十分に充電されています。必ず充電してからお使いください。
- 防水 / 防塵性能を維持するため、外部接続端子カバー、microSDメモリーカード / au Micro IC Card (LTE)カバーをしっかりと閉じてください。
- 本製品の電池は内蔵されており、取り外せません。
- 強制的に電源を切るには、**電源ボタン**を同時に12秒以上押してください。

基本操作

詳しい操作方法については、「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。

- ホーム画面→[アプリ]→[取扱説明書]

①

②

③

④

⑤

⑥

①ディスプレイ

直接指またはスタイラスペンで触れて操作します。

タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。

②タップすると1つ前の画面に戻ります。

③タップするとホーム画面を表示します。

④タップするとアプリケーションの使用履歴を表示します。

⑤電源キー

長押しして電源をONにします。

⑥音量UP / DOWNキー

音量を調節します。

ロック解除

電源ボタンを下に動かすとロックが解除されます。

- 文字入力方法

キーをタップして文字入力ができます。入力する文字の種類を切り替えるには、「**文字入力**」をタップします。

初期設定

初めて本製品の電源を入れたときは、自動的にGoogle位置情報の利用画面および初期設定画面が表示されます。画面の指示に従って、各機能の設定を行います。

■ STEP 1 : Google位置情報の利用

Wi-Fiとモバイルネットワーク接続時に位置情報を使用する※1	Wi-Fi®またはモバイルネットワークを利用して位置情報を取得するかどうかを設定します。
Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する※2	GPS機能で取得した位置情報をGoogle社のアプリケーションで使用するかどうかを設定します。

- ※1 ホーム画面→[アプリ]→[設定]→[位置情報サービス]→[位置情報にアクセス]の[OFF] / [ON]を左右にスライドしても設定できます ([Wi-Fi / モバイル接続時の位置情報]が有効 / 無効になります)。データ収集についての確認画面が表示された場合は、内容をご確認のうえ、「同意する」をタップしてください。
- ※2 あらかじめGoogleアカウントを設定し、「位置情報にアクセス」を[ON]にした状態で、ホーム画面→[アプリ]→[設定]→[Google]→[位置情報の設定]と操作し、「Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する」の[OFF] / [ON]を左右にスライドしても設定できます。

Google位置情報の利用

Wi-Fiとモバイルネットワーク接続時に位置情報を取得する

Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する

内容を確認し、[▶]をタップ

■ STEP 2 : プロフィール設定

- 初期設定画面は、ホーム画面→[アプリ]→[設定]→[初期設定]と操作しても表示することができます。

①

②

③

④

⑤

⑥

①次へをタップ

②プロフィール設定へをタップ

③各項目を登録し、[保存]をタップし、[はい]をタップし、[次へ]をタップ

■ STEP 3 : Googleアカウントの設定

Googleアカウントの設定を行うと、「Gmail」「Playストア」「トーク」などのGoogle社のアプリケーションを利用できます。Googleアカウントを設定しない場合でも本製品をお使いになれますが、アプリケーションによってはご利用にならないものもあります。主な設定項目は次の通りです ([予備のメールアドレス]について、別のメールアドレスをお持ちでない場合は、空白のままにしておいてください)。

ユーザー名	お客様のGoogleアカウント(ユーザーID)、および、メールアドレスとなる任意の文字列を登録します。好きなユーザー名を登録できますが、他のユーザーと重複するユーザー名は設定できません。
パスワード	Googleアカウントを利用する際のパスワードを登録します。

- Googleアカウントのセットアップ画面は、Googleアカウントが必要なアプリケーションを初めて起動したときなどにも表示されます。● 操作する条件によっては、下記以外の画面が表示される場合があります。

①

②

③

④

⑤

⑥

①[Googleアカウント設定へ]をタップ

②[新しいアカウント]をタップ※1

③お客様の(姓)・(名)を入力し、[▶]をタップ

④ユーザー名を入力し、[▶]をタップ

⑤パスワードを入力し、[▶]をタップ

⑥セキュリティ保護用の質問、回答、予備のメールアドレスを入力し、[▶]をタップ

⑦

⑧

⑨

⑩

⑪

⑫

⑦Google+に参加する

⑧バックアップ

⑨完了をタップし、[はい]または[いいえ]をタップ

- ※1 すでにGoogleアカウントをお持ちの場合は、「既存のアカウント」をタップしてください。
- ※2 Google+に参加する場合は、「Google+に参加する」をタップしてください。

■ STEP 4 : au ID 設定

au IDを設定するとauスマートパスやGoogle Playに掲載されているアプリケーションの購入ができる「auかんたん決済」をはじめとする、au提供のさまざまなサービスがご利用になれます。また、外出先で快適な高速インターネットが可能となる公衆無線LANサービスのau Wi-Fi SPOTの初期設定を行います。

au ID	お客様のau電話番号または任意の文字列をau IDとして登録します。他のユーザーと重複する「au ID」は登録できません。
au ID/パスワード	au IDを利用する際のパスワードを登録します。

- ホーム画面→[アプリ]→[au設定]→[auかんたん設定]と操作しても設定することができます。

①

②

③

④

⑤

⑥

①[次へ]をタップ

②[登録]をタップ

③内容を確認し、[OK]をタップ

④[au IDの設定・保存]をタップ

⑤暗証番号を入力し、[OK]をタップ※1

⑥パスワードを入力し、[利用規約に同意して新規登録]をタップ※2

⑦

⑧

⑨

⑩

⑪

⑫

⑦[設定画面へ]をタップ※3

⑧生年月日、秘密の質問、答えを入力し、[入力完了]をタップし、[設定]をタップ

⑨[終了]をタップ

- ※1 初期値は、申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号です。
- ※2 au電話番号以外でau IDの新規登録を行う場合は、「好きなau IDを新規登録したい方はこちら」をタップしてください。すでにお持ちのau IDを設定する場合は「au IDをお持ちの方はこちら」をタップしてください。
- ※3 au IDの登録は完了です。続いて、パスワード再発行のために必要な情報を設定します。

■ STEP 5 : バックアップ設定

バックアップ設定を行うと電話帳(アドレス帳)や写真をau Cloudにバックアップすることができます。

①

②

③

④

①内容を確認し、[同意する]をタップ

②[次へ]をタップ

■ STEP 6 : auウィジェット設定

auウィジェットは最新の情報を最適なタイミングでお客様にお届けするウィジェットです。

①

②

③

④

⑤

⑥

①内容を確認し、[同意します]を有効に設定

②[次へ]をタップ

③[設定を終了]をタップ

Eメール設定とEメールアドレスの変更

Eメール(@ezweb.ne.jp)はEメールに対応したタブレットや携帯電話、パソコンとメールのやりとりができるサービスです。初期設定を行うと自動的にEメールアドレスが決まります。初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。

■ 初期設定

①

②

③

④

⑤

⑥

①ホーム画面で[アプリ]をタップし、[メール]をタップ

②[設定]をタップし、[設定]をタップ

③[Eメール設定]をタップし、[設定更新]をタップ

④内容を確認し、[接続する]をタップ

⑤内容を確認し、[閉じる]をタップ

PCメール設定について
Eメール(@ezweb.ne.jp)以外のメールアドレスを利用できます。PCメールを利用するためには、PCメールの設定が必要です。初めてご利用の場合は、次の操作で設定を行います。
ホーム画面→[アプリ]→[PCメール]→画面に従って操作
※ 詳細については、「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。

■ Eメールアドレスの変更



■ Eメールアドレスの確認



microSD™メモリーカードによるデータ移行、閲覧、バックアップ

■ データ移行

これまでお使いのauの端末から、microSD™メモリーカードを使って本製品にデータを移行することができます。

本製品に移行できるデータ	電話帳(アドレス帳)、メール(Eメール、SMS)、ブックマーク(ブラウザのお気に入り)、スケジュール、メモ帳、ユーザー辞書/学習辞書(iWnn IME - SH edition)、[書]ノートのデータ※
--------------	---

- ※ [書]ノートのデータの移行は[書]ノートアプリケーションで行います。詳細については、「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。
- 移行できるデータはこれまでお使いのauの端末によって異なります。移行できるデータおよびmicroSD™メモリーカードへの移行方法については、これまでお使いのauの端末の取扱説明書をご確認ください。
- 本製品へのメールデータ移行は、受信メール2000件、送信メール(未送信メール含む)1000件が上限となります(本体の空き容量によっては実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。
- あらかじめ、移行するデータの入っているmicroSD™メモリーカードを本製品に装着しておきます。
- データ移行時に表示される画面の内容や数は移行するデータによって異なります。



- ※1 お買い上げ時のセキュリティキーは「1234」に設定されています。
- ※2 [上書き登録開始]を実施すると元のデータは消去されます。

■ データ閲覧・再生

これまでお使いのauの端末からmicroSD™メモリーカードへデータを移行すると、本製品でデータを閲覧・再生することができます。

閲覧・再生できるデータ	フォト(画像)、ムービー(動画)、ミュージック(音楽)、テレビ(ワンセグ)、ドキュメント
-------------	--

- これまでお使いのauの端末で保存していた、著作権付きのデータについては、本製品への引継ぎができません。ただし、LISMO対応機種から機種変更した場合は、auの端末でダウンロードした着うたフル®、着うたフルプラス®、ビデオクリップを引き継ぐことができます。なお、LISMO Portからauの端末に転送した楽曲は、再度LISMO Portから転送する必要があります。



■ データバックアップ

大切なデータを守るため電話帳やメールなどは定期的にmicroSD™メモリーカードにデータをバックアップしてください。

バックアップできるデータ	電話帳(アドレス帳)、メール(Eメール、SMS)、ブックマーク(ブラウザのお気に入り)、スケジュール、メモ帳、ユーザー辞書/学習辞書(iWnn IME - SH edition)、[書]ノートのデータ※
--------------	---

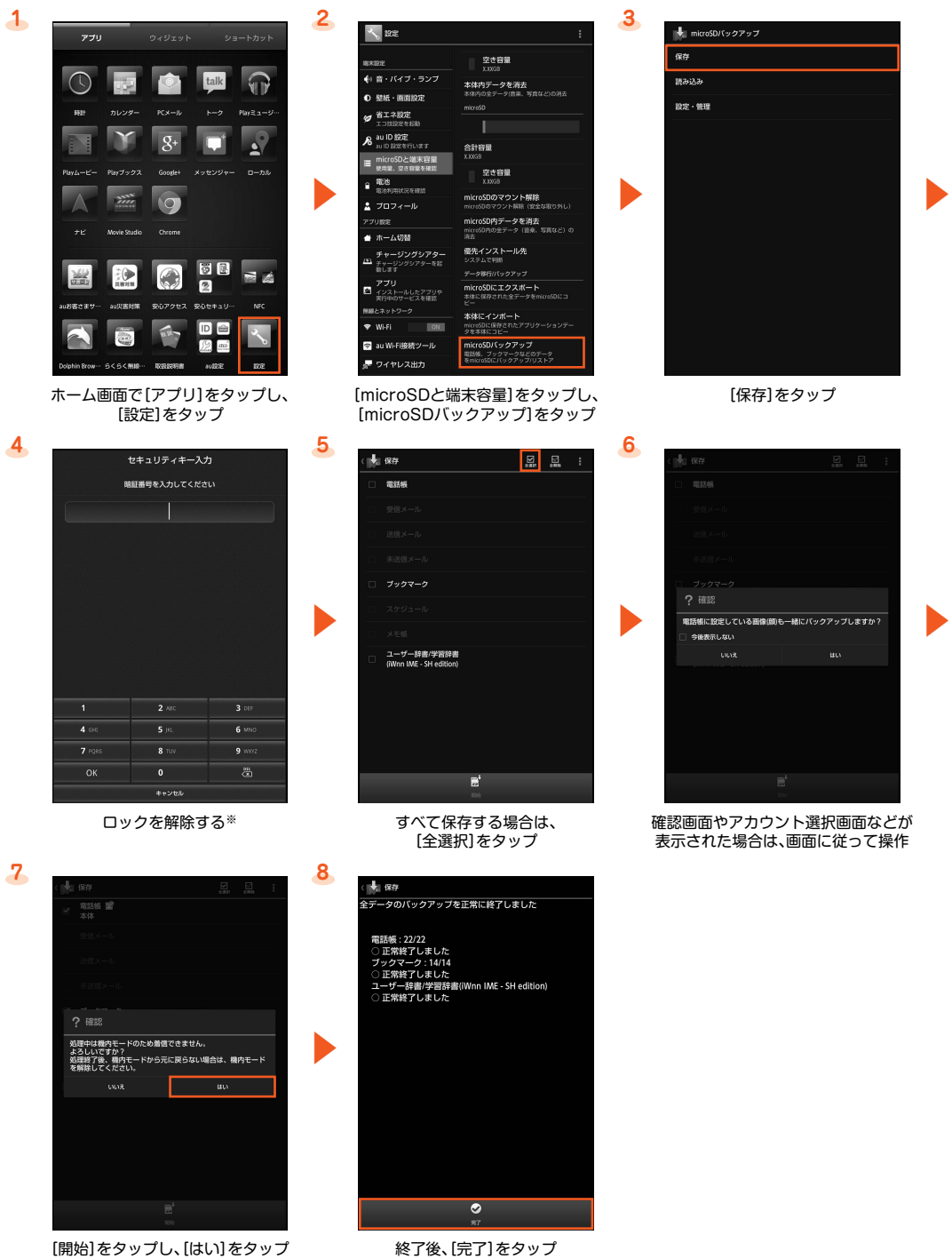
- ※ [書]ノートのデータのバックアップは[書]ノートアプリケーションで行います。詳細については、「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。
- 本体に保存したデータについては、コンテンツマネージャーなどを利用してmicroSD™メモリーカードに移動/コピーしてください。詳細については、「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。なお、本体に保存されている主なデータの保存場所は次の通りです。

カメラで撮影したデータ	YstorageYsdcard0YDCIMY100SHARP
ボイスレコーダーで録音したデータ	YstorageYsdcard0YPRIVATEYSHARPYCMY MUSIC
ブラウザで保存したデータ	YstorageYsdcard0YDownload

- アプリケーションは、ご購入時と同じGoogleアカウント/au IDをご利用いただくことで、通信料のみで再ダウンロードすることができます。

修理のため本製品をauショップで預りする場合、メモリをクリアいたしますので、データのバックアップを行ってください。

- あらかじめ、microSD™メモリーカードを本製品に装着しておきます。
- データバックアップ時に表示される画面の内容や数はバックアップするデータによって異なります。



- ※ お買い上げ時のセキュリティキーは「1234」に設定されています。

Friends Note(auアドレス帳)による電話帳(アドレス帳)移行

これまでお使いのauケータイ(スマートフォン以外のau携帯電話)の電話帳をauアドレス帳に保存すると、Friends Noteを利用して本製品に移行することができます。

- 本機能を利用するためには、これまでお使いのauケータイであらかじめ[ケータイPC連動設定]*1を行い、電話帳をauアドレス帳に保存しておく必要があります。詳しい操作方法については、auケータイの取扱説明書や、auホームページをご確認ください。
- 本機能は、電話番号の異なるauケータイと本製品の間でのみ利用できます。他のauの端末から本製品に機種変更した場合や、スマートフォンと本製品を利用している場合、電話帳のデータを移行するにはmicroSD™メモリーカードを利用してください。
- あらかじめau IDを設定しておいてください。



- ※1 [ケータイPC連動設定]について詳しくは、auホームページをご参照ください。
- ※2 初期設定で[バックアップ設定]を「同意する」に設定した場合は、4の画面が表示されます。
- ※3 バージョンアップのお知らせが表示された場合は、[OK]をタップしてください。
- ※4 [電話帳]アプリケーションに連絡先が登録されている場合は、表示されません。
- ※5 SNSアカウントを登録する場合は、「今すぐ」をタップしてください。

電池消費を軽減する

[設定リスト]を利用して、機能の有効/無効などを設定できます。機能を利用しないときなど、設定をこまめに切り替えることで電池の消費を抑えることができます。

■ 「設定リスト」を利用する



- ※ タップすると、設定画面が表示される場合やON/OFFキーで設定を有効/無効にする場合など、設定方法は機能によって異なります。

■ 「設定リスト」について

次の機能を設定できます。

機内モード	機内モードを設定します。
Wi-Fi	Wi-Fi®の利用を設定します。
GPS	GPS機能の利用を設定します。
Bluetooth	Bluetooth®の利用を設定します。
自動回転画面	画面の自動回転を設定します。
ペルビュー	画面の明るさを設定します。
マナーモード	マナーモードを設定します。
通知	通知の表示について設定します。
設定	設定画面を表示します。